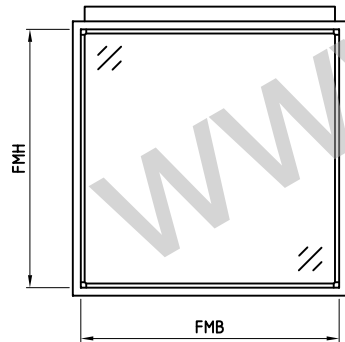
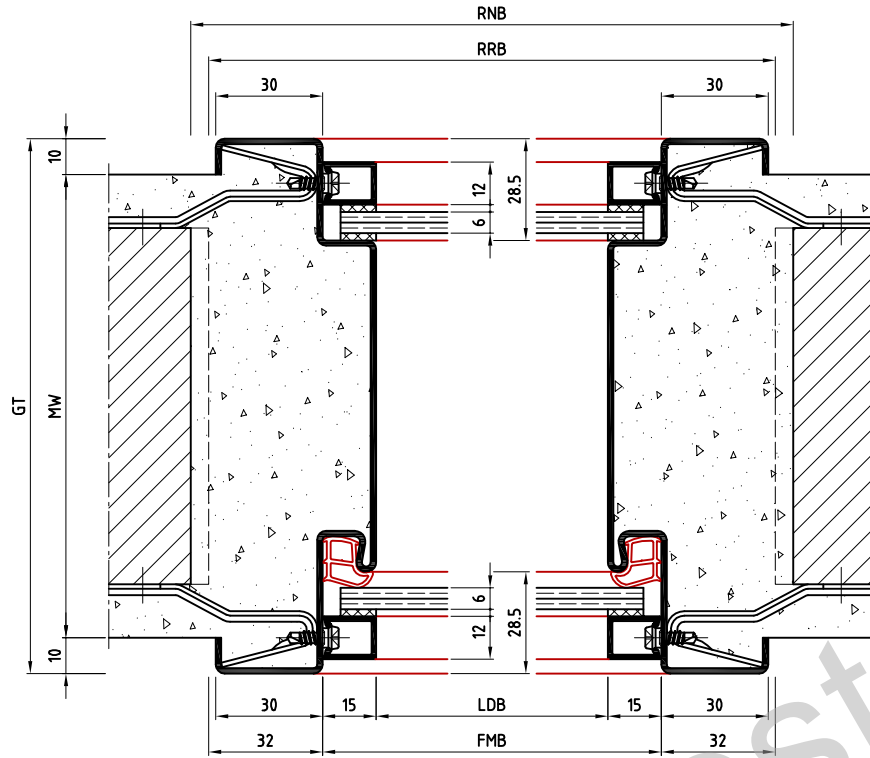
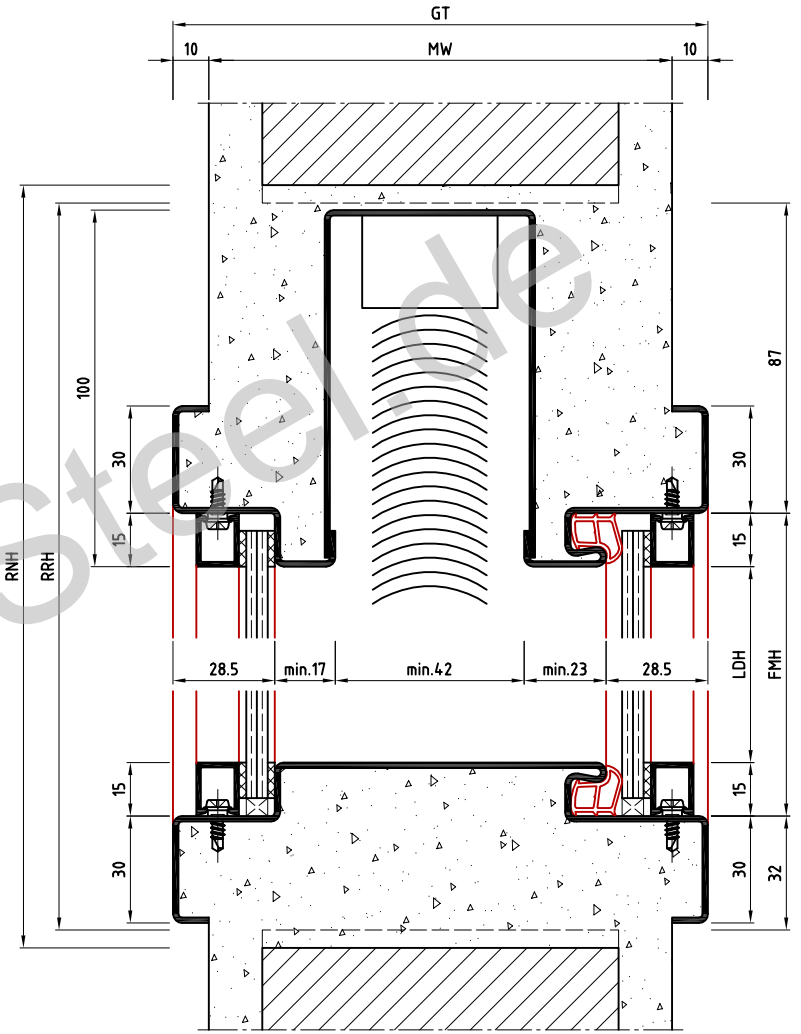


Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



JAud

Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

	Name	Datum/Date
Bearbeiter	T.We	24.07.2019
Prüfer	S.Lö	06.08.2019

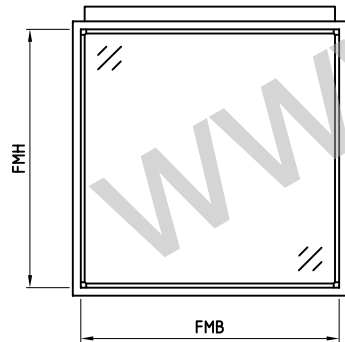
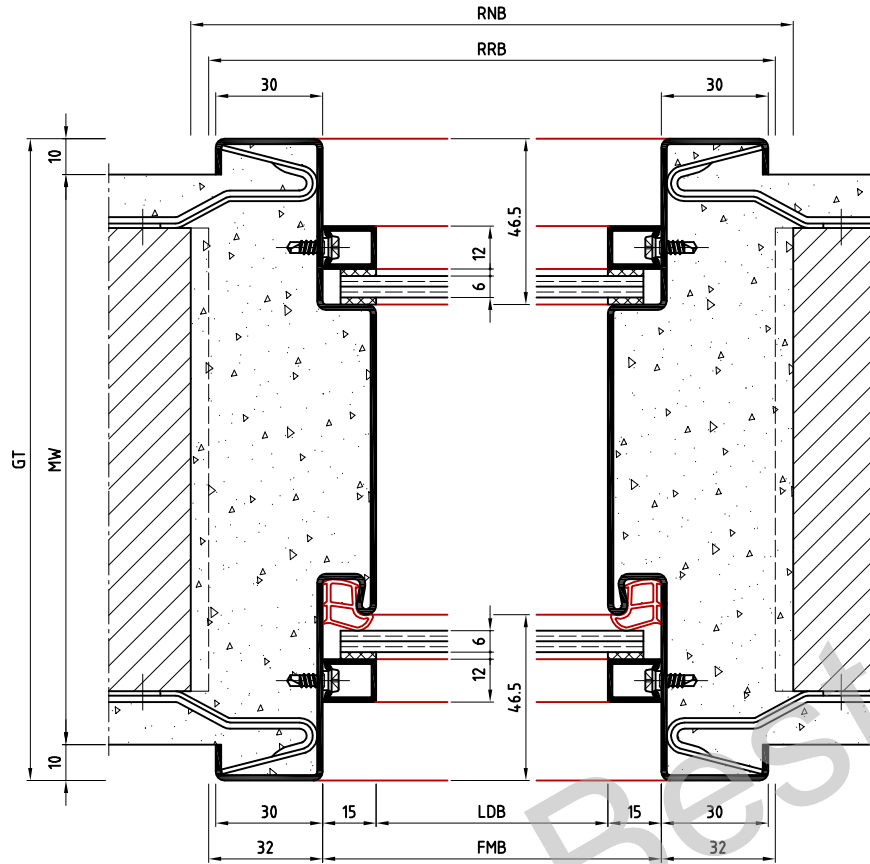
Fensterzarge mit Jalousette, GlasTec  
 Mauerwerk  
 window frame with venetian blind, GlasTec, brickwork  
 Zeich.Nr./Drawing No: D0014574.dwg-1/2 Rev: - Maßstab/Scale:  
 ArtikelNr./Article No: Rev.: 1:1.5

REV.	Änderung	Name	Datum

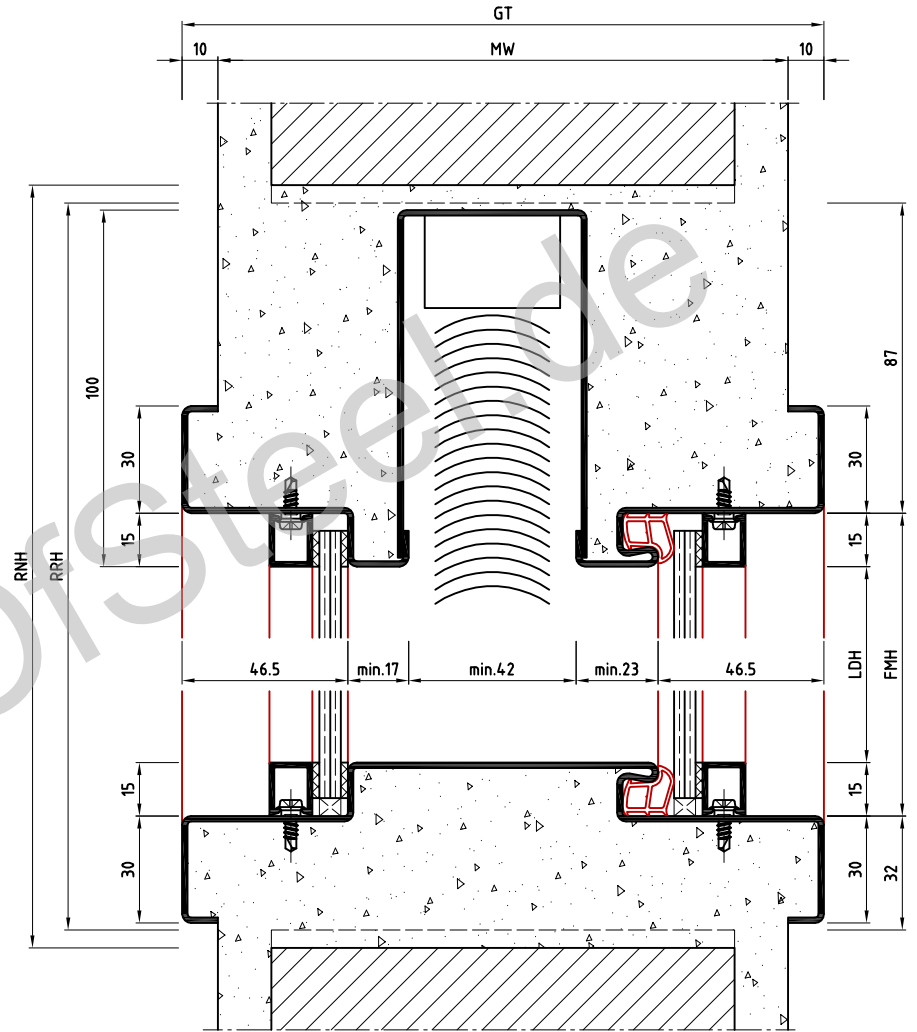
**BOS** Best Of Steel GmbH  
 D-48271 Emsdetten  
 Best Of Steel www.BestOfSteel.de

Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgometoleranzen DIN ISO 2768-m.  
 Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.  
 Technische Änderungen vorbehalten  
 Subject to technical modifications

Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



JASd

Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

Name	Datum/Date
Bearbeiter: T.We	24.07.2019
Prüfer: S.Lö	06.08.2019

**Fensterzarge mit Jalousette, GlasTec**  
**Mauerwerk**  
 window frame with venetian blind, GlasTec, brickwork  
 Zeich.Nr./Drawing No: D0014574.dwg-2/2 Rev: -  
 ArtikelNr./Article No: Rev.: Maßstab/Scale: 1:1.5

REV.	Änderung	Name	Datum

**BOS** Best Of Steel GmbH  
 D-48271 Emsdetten  
 www.BestOfSteel.de

Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-m.  
 Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.  
 Technische Änderungen vorbehalten  
 Subject to technical modifications